

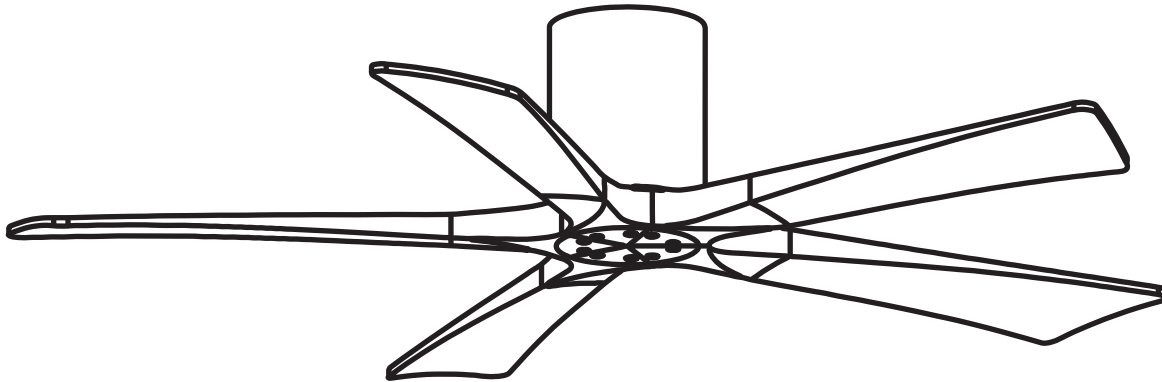


MADE IN TAIWAN

QUẠT TRẦN

cho người giàu

CANDY



www.mrvu.vn

BẠN HÃY YÊU CHIẾC QUẠT MỚI CỦA MÌNH NHÉ !

CÓ BẤT KỲ THẮC MẮC NÀO VỀ SẢN PHẨM HOẶC BẠN CẦN HỖ TRỢ GÌ, HÃY LIÊN HỆ CHO CHÚNG TÔI THEO CÁC THÔNG TIN DƯỚI ĐÂY. CHÚNG TÔI LUÔN LẮNG NGHE VÀ TRÂN TRỌNG NHỮNG Ý KIẾN TỪ PHÍA BẠN.

- > EMAIL: HUONG.LE@MRVU.VN
- > MUA HÀNG: 09.1102.1102
- > THẮC MẮC KHIẾU NẠI: 090.234.8886
- > BẢO HÀNH: 096.234.8886

Quyển sách này bao gồm tất cả các hướng dẫn lắp đặt và sử dụng. Chúng tôi mong muốn bạn sẽ thấy việc lắp đặt trở nên dễ dàng hơn sau khi đọc nó. Nếu bạn chưa biết đấu điện, hãy liên hệ hỏi 1 thợ điện có tay nghề, hoặc bạn có thể gọi cho chúng tôi nhé.



QU TTR NPH I CL P TB IMỘT
TH I N CÓ TAY NGH

(Nh ng ng i khác không c th l p t qu t này)

Xem thông tin bảo hành, ghé thăm website: <https://mrvu.vn>

MỤC LỤC

01	H NGD NL P TVÀ V NHÀNH	11	CH V NHÀNH MÙA HÈ VÀ MÙA ÔNG
02	NH NGL U Ý AN TOÀN QUAN TR NG	12	CH M SÓC, B O D NG VÀ X LÝ S C
03	NH NGD NG C C N THI T		
04	PH P QU T		
05	CHU NB VÀ L PM TBÍCH		
06	TREO QU T		
07	L P CÁP AN TOÀN		
08	CÁC K TN I I N		
09	K T THÚC L P T		
10	L P CÁNH		

C NH BÁO:

c và làm theo nh ng h ng d n c n th n, l u ý nh ng c nh báo ã nêu ra

CHÚ Ý : Chỉ được lắp tối đa 2 qu t cho 1 nguồn điện

- 1 Để đảm bảo việc lắp đặt được thành công và an toàn : Phải đọc kỹ quyển sách hướng dẫn sử dụng này trước khi lắp đặt
- 2 Để tránh bị giật điện, hãy đảm bảo tắt nguồn cấp điện chính của ngôi nhà trước khi đấu dây điện. Tất cả các kết nối / giắc cắm điện phải được đấu đúng vị trí, theo qui định. Nếu bạn không rành việc đấu điện thì nên thuê 1 thợ điện có tay nghề (có chứng chỉ hành nghề) để lắp đặt. Ngoài ra, cũng cần phải kiểm tra cẩn thận các thành phần hỗ trợ của trần nhà để xem có đảm bảo an toàn không
- 3 Để giảm nguy cơ cháy nổ, điện giật hoặc thương tích cá nhân, chỉ được lắp quạt với các ổ cắm/ công tắc được chỉ định dùng được cho quạt, hỗ trợ thiết bị từ 35lbs (15,9kg) trở xuống; và phải dùng các ốc vít được cung cấp kèm theo thiết bị ổ cắm đó. Hầu hết các ổ cắm điện/ công tắc điện thông thường chỉ dùng cho các thiết bị chiếu sáng là đèn; không phù hợp dùng cho quạt, nên phải thay thế. Nên nhờ thợ điện kiểm tra trước khi lắp đặt
- 4 Đảm bảo rằng vị trí lắp đặt của bạn sẽ không cho phép cánh quạt quay tiếp xúc với bất kỳ vật thể nào. Cánh quạt phải cách sàn ít nhất 7 feet = 2 m.
- 5 Lắp thân quạt lên trước, rồi mới lắp cánh sau. Thân quạt bao gồm phần vỏ và động cơ nên để trong thùng xốp trước khi lắp để không bị méo mó và chạm hoặc trầy xước. Trong trường hợp bạn lắp nhiều chiếc quạt cùng 1 lúc thì nhớ không được trộn các cánh với nhau vì mỗi bộ cánh đều có 1 trọng lượng riêng. Nếu trộn các cánh cho nhau từ bộ này qua bộ kia sẽ gây ra rung lắc k cân bằng
- 6 Sau khi thực hiện kết nối điện, các dây dẫn đã nối phải được đẩy cẩn thận vào hộp ổ. Các dây dẫn phải được cách ra với dây dẫn chung và dây dẫn nối đất ở một bên của hộp ổ, và dây "NÓNG" ở phía bên kia.
- 7 Sơ đồ điện chỉ mang tính chất tham khảo. Các bộ đèn không đi kèm với quạt phải được liệt kê và phải được lắp đặt theo hướng dẫn lắp đặt của bộ đèn.
- 8 Sau khi quạt được lắp đặt hoàn chỉnh, hãy kiểm tra để đảm bảo rằng tất cả các kết nối đều được giữ chặt để tránh quạt bị rơi và / hoặc gây hư hỏng hoặc thương tích.
- 9 Quạt có thể hoạt động ngay sau khi lắp đặt - các ổ trục được tra mỡ đầy đủ để trong điều kiện bình thường, không cần bôi trơn thêm vì tuổi thọ của quạt.
- 10 Để vận hành chức năng đảo ngược trên quạt này, hãy nhấn nút đảo ngược trong khi quạt đang chạy.

NH NG L U Ý AN TOÀN QUAN TR NG

C NH BÁO:

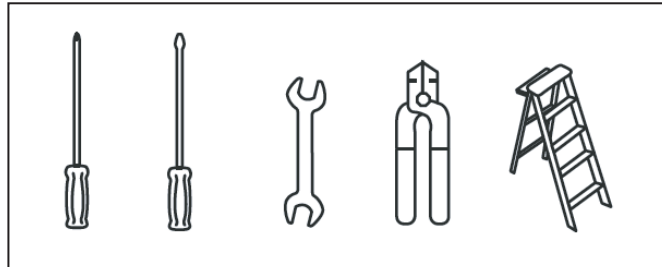
- Ng t k t n i ngu n b ng cách tháo c u chì ho c t t c u dao tr c khi l p qu t và / ho c èn tùy ch n.
- Kiểm tra kết cấu trần nhà, chỗ lắp quạt.
- g i m nguy c h a ho n, i n gi t ho c th ng tích cá nhân, hãy l p vào h p c m có th s d ng cho qu t và s d ng vít g n c cung c p kèm theo h p c m. H u h t các h p c m th ng c s d ng h tr thi t b chỉ u sáng không c ch p nh n h tr qu t và có th c n c thay th . Tham kh o ý ki n c a m t th i n có chuyên môn n u nghi ng .
- Không sử dụng dimmer/ chiết áp cho quạt.
- g i m nguy c th ng tích cá nhân, không b cong cánh tay c a cánh qu t khi l p t chúng, g i th ng b ng các cánh qu t ho c làm s ch qu t. Không chèn b t k v t gì vào gi a các cánh qu t ang quay.

CHÚ Ý:

Các bi n pháp phòng ng a, bi n pháp b o v và h ng d n quan tr ng xu t hi n trong s tay h ng d n này không nh m m c ích bao g m t t c các i u ki n và tình hu ng có th x y ra. C n ph i hi u r ng s thông hi u, c n tr ng và c n th n là nh ng y u t không th xây d ng lên s n ph m này. Nh ng y u t này ph i c cung c p b i (nh ng) ng i l p t, ch m sóc và v n hành thi t b .

NH NG D NG C C N THI T

- TUA VÍT PH NG
 - TUA VÍT C NH
 - CÀ LÊ HO C M L T
 - KÌM C T DÂY I N
 - THANG CH A
 - CÁC PH KI N N I DÂY C N
- THI T



ĐẬP HỘP QUẠT CỦA BẠN

MỞ HỘP QUẠT VÀ KIỂM TRA

- Không vứt bỏ thùng carton. Nếu cần bảo hành thay thế hoặc sửa chữa, quạt phải được trả lại trong bao bì ban đầu. Loại bỏ tất cả các bộ phận và phần cứng. Không đặt vỏ động cơ nằm nghiêng, nếu không vỏ trang trí có thể bị xô dịch, cong hoặc hư hỏng.
- Kiểm tra tất cả các bộ phận. Bạn nên có những thứ sau:

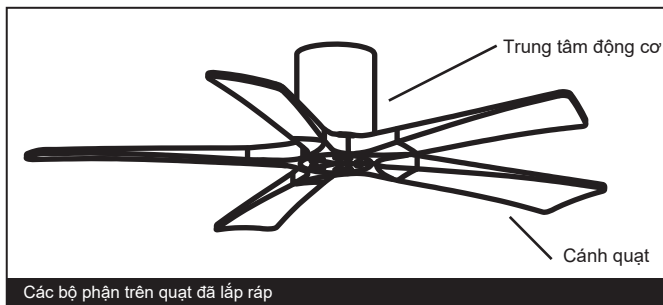
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CHI TIẾT TRONG HỘP QUẠT</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>B 5 cánh quạt</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>M t bích g n tr n</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>ng c / Thân quạt</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>B i u khi n quạt t xa</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>TÚI C VÍT Ốc gắn cánh x 11 Cà lê lục giác(1) Vít(Long đen đầu lục giác#3-16 x 9 vít dài)x 3 Lắp mặt bích (vít gỗ x 2, long đen khoá x 2, star long đen x 2 , long đen phẳng x 2) </td> </tr> </tbody> </table>	CHI TIẾT TRONG HỘP QUẠT		1	B 5 cánh quạt	2	M t bích g n tr n	3	ng c / Thân quạt	4	B i u khi n quạt t xa	5	TÚI C VÍT Ốc gắn cánh x 11 Cà lê lục giác(1) Vít(Long đen đầu lục giác#3-16 x 9 vít dài)x 3 Lắp mặt bích (vít gỗ x 2, long đen khoá x 2, star long đen x 2 , long đen phẳng x 2)
CHI TIẾT TRONG HỘP QUẠT													
1	B 5 cánh quạt												
2	M t bích g n tr n												
3	ng c / Thân quạt												
4	B i u khi n quạt t xa												
5	TÚI C VÍT Ốc gắn cánh x 11 Cà lê lục giác(1) Vít(Long đen đầu lục giác#3-16 x 9 vít dài)x 3 Lắp mặt bích (vít gỗ x 2, long đen khoá x 2, star long đen x 2 , long đen phẳng x 2)												
<p>CHÚ Ý: Thiết kế của các bộ phận hiển thị ở trên có thể hơi khác đối với kiểu quạt cụ thể của bạn.</p>													

CHUẨN BỊ

CHUẨN BỊ:

m b o r n g b n c ó t t c c á c b p h n tr c k h i b t u c à i t . K i m t r a c h t c h m i n g c h è n b t t i m c á c b p h n b t h i u . L o i b n g c k h i ó n g g ó i . tr á n h h h n g p h n h o à n t h i n , h ã y l p r á p n g c t r ê n b m t c ó m m m h o c s d n g t m l ó t x p b a n u t r o n g h p n g c .

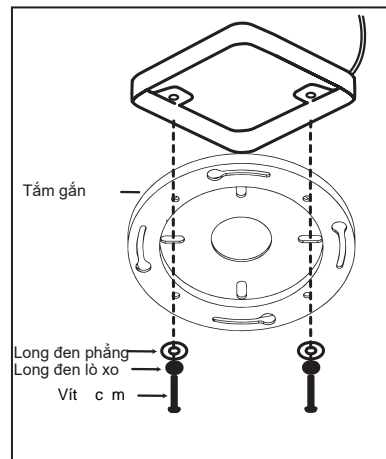
ĐỂ ĐỘNG CƠ ĐỪNG NƠI ĐỂ TRÁNH VA CHẠM TRONG QUÁ TRÌNH LẮP RÁP



LẮP MẶT BÍCH

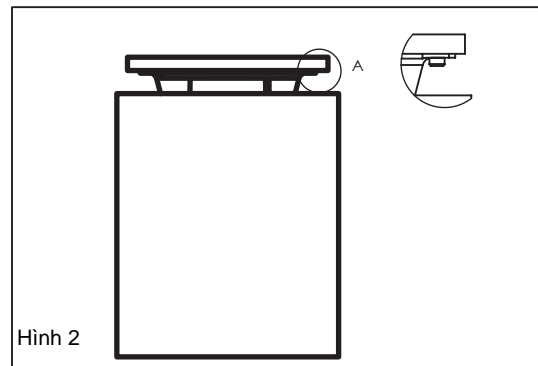
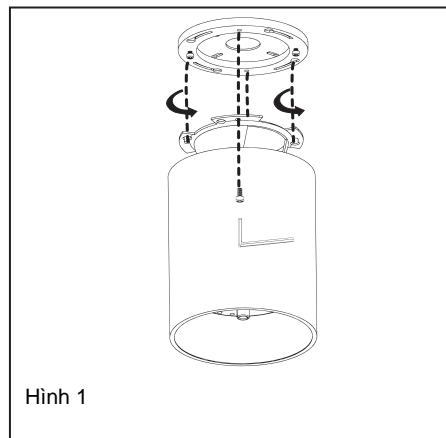
THẬN TRỌNG: Để tránh điện giật có thể xảy ra, hãy đảm bảo đã tắt điện ở hộp điện chính trước khi nối dây. Tất cả hệ thống dây điện phải phù hợp nguồn cấp điện và quạt trần phải được nối đất để đề phòng điện giật có thể xảy ra.

- 1 Xác nh v trí d m tr n n i l p q u t , m b o v trí phù h p v i các yêu c u t r o n g p h n k h e h t i t h i u c a h n g d n n à y . V á n g h è p g p h i c h c c h n v à c ó k í c h t h c p h ù h p c h u c 16kg(t r a n g 2 , m c 3 v à 4) .
- 2 N u c h a c ó , h ã y l p h p c m t h í c h p h t r q u t t h e o h n g d n i k è m v i h p c m . H p c m p h i c ó k h n n g h t r t i t h i u 16kg .
- 3 Xác nh v trí t m l p . C n h t m g n v à o h p c m b n g c á c v í t i k è m v i h p c m .



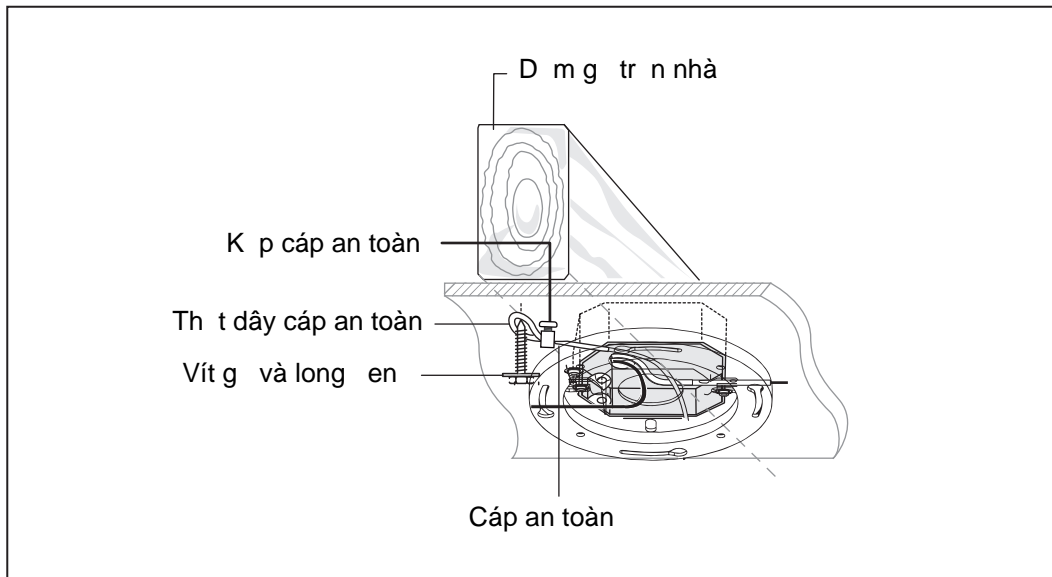
TREO QUẠT

- 1 Xác nh vị trí lắp ráp ng c .
- 2 G n c m ng c vào t m l p b ng cách xoay hai vít u l c trong t m l p vào các rãnh chính trên giá ng c . (Hình 1)
- 3 C nh c m ng c vào t m l p b ng cách s d ng 2 vít u l c còn l i, thông qua giá ng c vào t m l p. (Hình 1)
L U Ý: V s c n c nghiêng / xoay sang m t bên tí p c n các vít u l c m t cách d dàng.
- 4 S d ng c lê l c c cung c p, v n ch t hoàn toàn t c b n vít u l c c nh hoàn toàn c m ng c vào t m l p. (Hình 2)



LẮP CÁP AN TOÀN

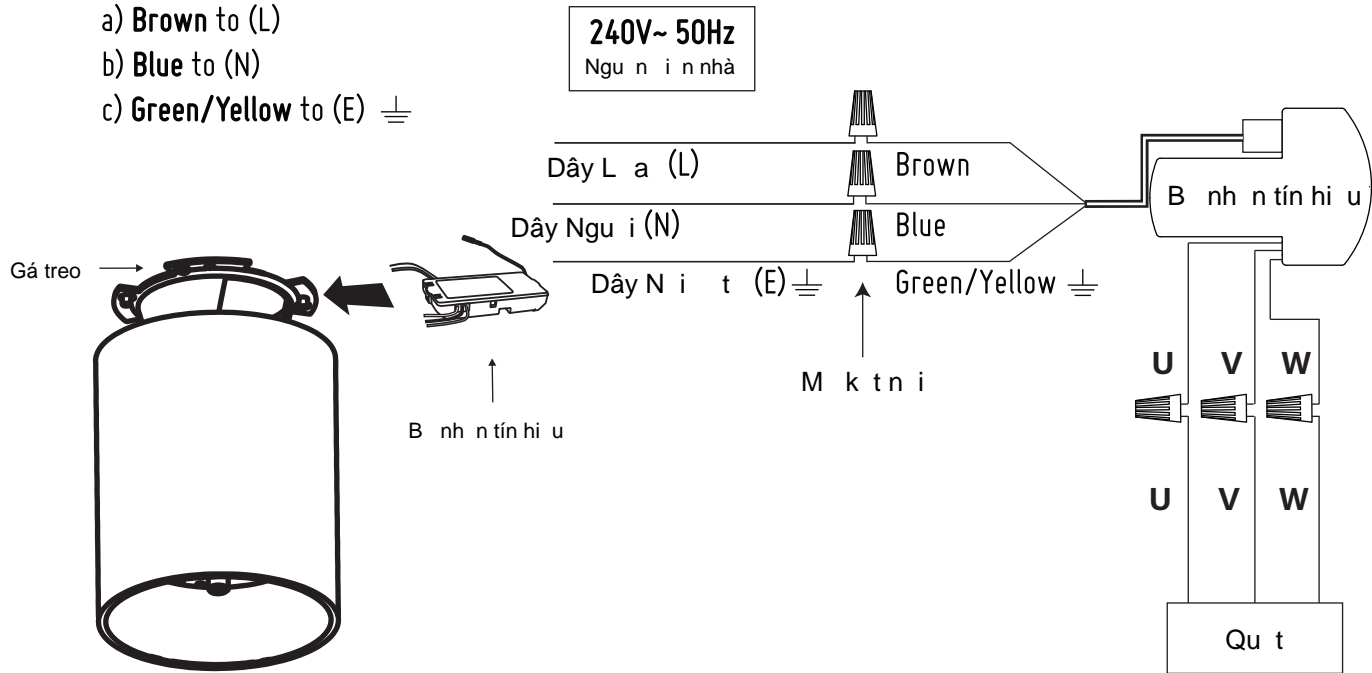
Giữ vít g và vòng đệm ph n g vào thanh gi ng tr n nh hình minh h a (không v n ch t hoàn toàn). Tr t k p cáp vào cáp an toàn t qu t. Vòng dây cáp an toàn xung quanh vít g v a c g n vào thanh gi ng tr n. a ph n cu i c a cáp vào k p và kéo căng nhi u cáp qua c àng t t. V n ch t vít trong k p. C t cáp th a.



CÁC KẾT NỐI DÂY ĐIỆN

Nội các dây màu nâu, xanh da trời, màu vàng t b nh n tín hi u i u khi n t xa vào ngu n i n trong nhà s d ng các M k t n i.

- a) **Brown** to (L)
- b) **Blue** to (N)
- c) **Green/Yellow** to (E) \perp

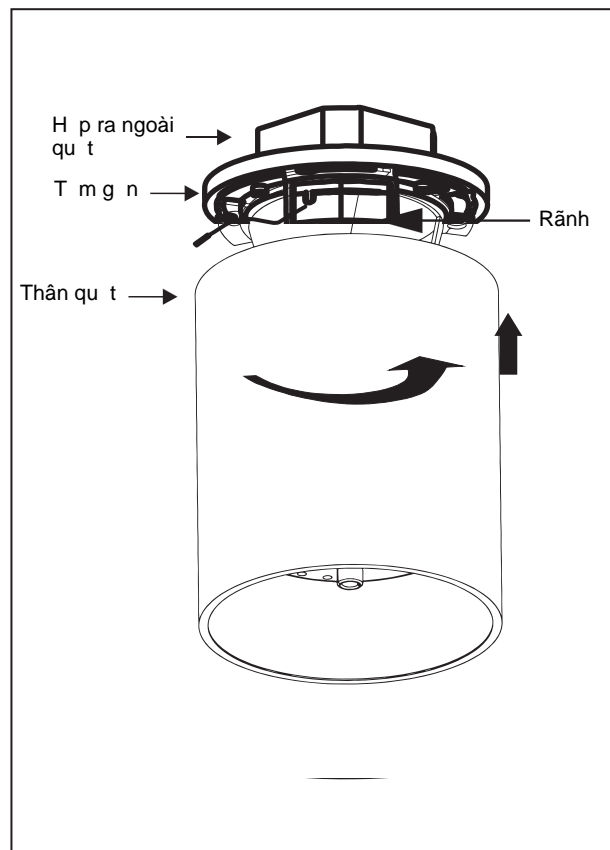


CHÚ Ý: M i m ch i n cho m i qu t

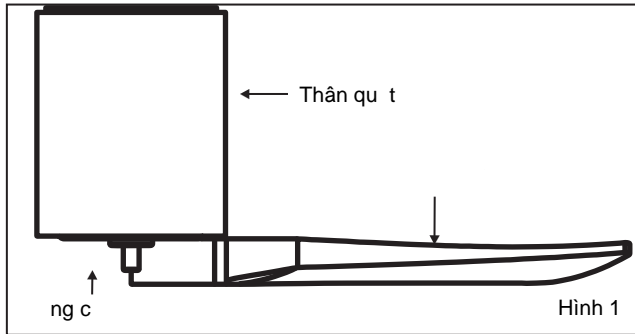
HOÀN THIỆN LẮP ĐẶT

- 1 C m g n g àng các k t n i vào h p c m trên tr n nh à
- 2 Tr t v tr àng trí lên t m g n và c nh b ng cách v n 4 vít vào 4 l rãnh khóa c a t m l p.

LƯU Ý: Điều chỉnh các vít của ốp nếu cần cho đến khi rãnh và ốp vừa khít.



LẮP CÁC CÁNH QUẠT

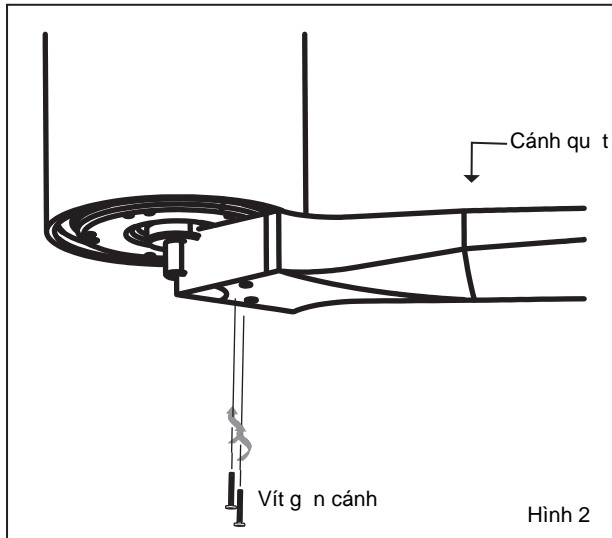


L U Ý: Tháo m i giá cao su clip t v n chuy n.

G n ch t Cánh vào ng c b ng vít, vòng m khóa và vòng m ph ng c cung c p. L p l i quy trình cho các cánh còn l i. Hãy ch c ch n r ng các vít c ch t, Vít ng c l ng l o có th góp ph n t o rati ng n không c n thi t trong quá trình ho t ng.

Chú Ý

KHÔNG khuy n khích dùng tua vít dùng i n, vì chúng th ng t c u vít và th ng s không nén hoàn toàn vòng m khóa trên vít ng c . S d ng tu c n vít có l i ph ng l n si t l n cu i nh m nén hoàn toàn vòng m. i u này s giúp m b o s c n ch nh phù h p c a các cánh qu t và ch y không gây n, không rung l c.

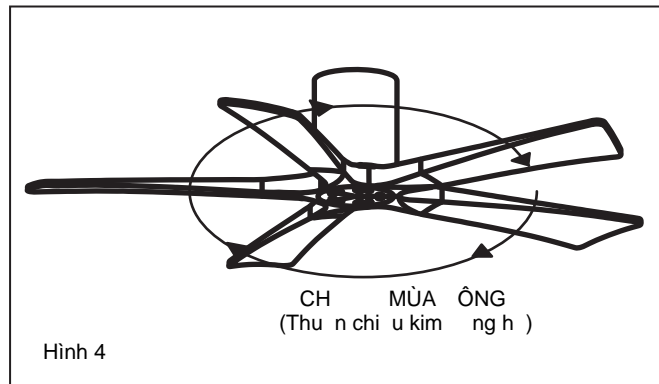
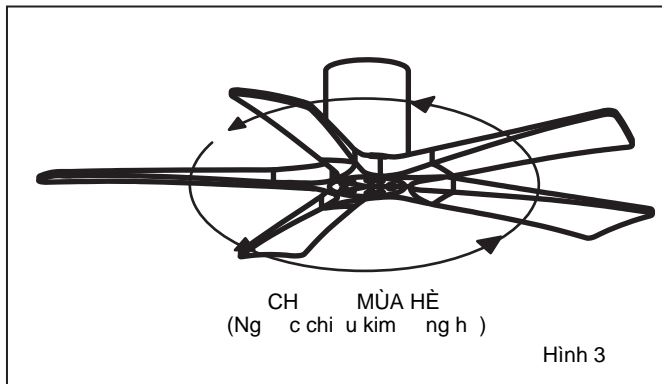


- 1 Xác nh v trí 10 vít g n Cánh. Tr t m t Cánh lên ng c nh th hi n trong Hình 2, c n ch nh các l trên Cánh v i các l trên mép c a ng c .
- 2 V n ch tt t c các vít b ng c l i c i kèm.

CH QUAY MÙA HÈ VÀ MÙA ÔNG

Ch mùa hè (Chi u thu n): Lu ng không khí H NG XU NG t o ra hi u ng làm mát nh trong Hình 3. i u này cho phép b n t máy i u hòa không khí ch m h n mà không nh h ng n s tho i mái c a b n.

Ch mùa ông (o ng c): Lu ng không khí H NG LÊN di chuy n không khí m h n ra kh i khu v c tr n nhà nh trong Hình 4. i u này cho phép b n t thi t b s i c a mình ch mát h n mà không nh h ng n s tho i mái c a b n.



VỆ SINH VÀ CHĂM SÓC

nh k , có th c n ph i v n ch t l i các cánh v i vít cánh tay òn ho c cánh tay òn v i vít ng c tránh ti ng lách cách ho c ti ng n ào trong quá trình v n hành. i u này c b i t úng nh ng vùng khí h u có ph m vi nhi t và m r ng.

Khi ph i b i cho các cánh, b n ph i cánh tránh b cong - không c tác ng l c lên các cánh. N u b ng p b t k l i nào trong ho t ng c a qu t, vui lòng ki m tra các i m sau.

SỬ LÝ SỰ CỐ

TH N TR NG

T t ngu n i n tr c khi ti n hành ki m tra các b c này

V N

GI I PHÁP

Qu t không quay

1. Ki m tra c u chỉ ho c c u dao
2. Ki m tra òn báo LED i u khi n t ng. N u òn LED không sáng khi nh n m t nút, nó không truy n tín hi u. Vui lòng ki m tra ngu n i n nb i u khi n t ng/b ng t m ch và t t c các k t n i n.
3. m b o không có nhi u h n 2 qu t ho t ng trên m t m ch thông qua i u khi n trên t ng. m b o r ng không có nhi u h n 12 qu t ho t ng trên m t m ch i n thông qua công t c b t / t t trên t ng ho c c u dao (không thông qua i u khi n trên t ng).
4. m b o r ng qu t trong ph m vi ph sóng c a WiFi (150 ft.) Ho c i u khi n trên t ng (30 ft.)
5. Ki m tra m b o ch có m t qu t c l p vào m ch ngu n.

Qu t gây ti ng n

1. Cho phép kho ng th i gian " t nh p" 24 gi . H u h t ti ng n liên quan n m t chi c qu t m is bi n m t trong th i gian này.
 2. m b o r ng t t c các vít c a v ng c c g n ch t.
 3. m b o r ng các vít g n cánh qu t v i qu t c v n ch t.
 4. m b o h p tr n c a b n c ch c ch n và các mi ng m cách ly b ng cao su c s d ng gi a giá l p và c m
1. Ki m tra m b o r ng t t c các vít c a cánh qu t và cánh tay òn ã c m b o an toàn.
 2. N u v n còn nh n th y s dao ng c a cánh, v i c hoán i hai cánh li n k (c nh nhau) có th phân b l i tr ng l ng
 3. Ki m tra m b o t t c các l nh c p cho ph n c ng ng c và / ho c móc treo bóng u ch t ch .
 4. m b o h p tr n c ch c ch n.

MR.V - sản phẩm duy nhất tại Việt Nam thiết kế & sản xuất các máy quạt theo ý tưởng riêng. Với việc đầu tư phân vào nhà máy tại Đài Loan, MR.V luôn luôn chú trọng áp dụng công nghệ tiên tiến và chi tiêu phù hợp cho các sản phẩm của mình, đáp ứng tốt nhất cho nhu cầu sử dụng của người Việt. Mỗi máy quạt của MR.V đều mang 1 cái tên có ý nghĩa, khi gõ gõ truy cập thông tin hóa Việt Nam

Để biết thêm thông tin chi tiết về sản phẩm, vui lòng liên hệ :
Công ty TNHH MR.V
70 Bis Trần Hưng Xu, phường Cô Giang, quận 1, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam
Website: www.mrvu.vn - Hotline : 09.1102.1102



MADE IN TAIWAN

QUẠT TRẦN

cho người giàu